



Image may be representation.
See specs for product details.

LT1764EFE-2.5#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1764EFE-2.5#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 2.5V 3A 16TSSOP
Datenblätter:	LT1764EFE-2.5#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1764EFE-2.5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 2.5V 3A 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.45V @ 3A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	20V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
PSRR	63dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.5V
Strom - Versorgung (Max)	200mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	5mA
Strom - Ausgabe	3A
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT1764

LT1764EFE-2.5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1764EFE-2.5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1764EFE-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1764EFE-2.5#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LT1764EFE-3.3 LINEAR LT1764EFE-3.3 LINEAR</p>	<p>LT1764EFE-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 3A 16TSSOP</p>	<p>LT1764EFE-2.5#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 2.5V 3A 16TSSOP</p>	<p>LT1764EFE-3.3#PBF Linear Technology IC REG LDO 3.3V 3A 16TSSOP</p>
<p>LT1764EFE-1.8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 3A 16TSSOP</p>	<p>LT1764EFE-1.8#PBF Linear Technology IC REG LDO 1.8V 3A 16TSSOP</p>	<p>LT1764EFE-1.8#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 1.8V 3A 16TSSOP</p>	<p>LT1764EFE-2.5#PBF Linear Technology IC REG LDO 2.5V 3A 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1764EFE-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1764EFE-2.5#TRPBF Datenblatt	LT1764EFE-2.5#TRPBF-Datenblätter	LT1764EFE-2.5#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1764EFE-2.5#TRPBF Electronic	LT1764EFE-2.5#TRPBF-Komponenten	LT1764EFE-2.5#TRPBF-Verteiler	LT1764EFE-2.5#TRPBF-Bild	LT1764EFE-2.5#TRPBF-Teil
LT1764EFE-2.5#TRPBF Preis	LT1764EFE-2.5#TRPBF Hersteller	LT1764EFE-2.5#TRPBF Bild	LT1764EFE-2.5#TRPBF Aktie	LT1764EFE-2.5#TRPBF Inventar
LT1764EFE-2.5#TRPBF Neu	LT1764EFE-2.5#TRPBF Original	LT1764EFE-2.5#TRPBF garantiert	LT1764EFE-2.5#TRPBF RFQ	LT1764EFE-2.5#TRPBF Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited